

Net Children Go Mobile / Copiii internetului devin mobili: Un nou proiect european

Implică accesarea internetului prin dispozitive mobile mai multe riscuri pentru copii? Dacă da, care sunt noile riscuri și experiențe neplăcute cu care copiii se confruntă? Cum fac față noilor oportunități și noilor riscuri în viața lor de zi cu zi? Sunt părinții pregătiți pentru a se descurca cu aceste provocări?

În 2010 proiectul EU Kids Online a arătat că aproximativ o treime dintre copiii europeni accesează internetul prin intermediul telefoanelor mobile și al altor dispozitive portabile. Azi, dispozitivele **media mobile convergente** cum ar fi smartphone-urile și tabletele sunt din ce în ce mai populare printre copiii europeni. O astfel de adopție rapidă și schimbările asociate cu accesul mobil la internet de acasă, școală și alte locații externe oferă copiilor potențiale **noi oportunități** (incluziune digitală, competențe digitale, oportunități de învățare, participare și sociabilitate) în același timp expunându-i la **noi riscuri** (utilizare excesivă, retragere și renunțarea la comunicarea față în față, riscuri comerciale și de protecția datelor personale legate de serviciile de geo-localizare etc.). Cu toate acestea, încă nu avem **date recente și comparabile** legate de utilizarea dispozitivelor media mobile și convergente.

Giovanna Mascheroni, din echipa coordonatoare de la Universitatea Catolică "Sacro Cuore" din Milano, declară: *Accesul la internet de pe dispozitive mobile poate duce la o intensificare a unor riscuri pe care copiii le pot întâlni online, cum ar fi expunerea nedorită la materiale cu conținut sexual, sau așa numitele "riscuri de conduită", cum ar fi hărțuirea de către alți copii sau "sexting-ul". Trebuie să stabilim în mod empiric în ce măsură aceste riscuri sunt întradevăr sporite, în ce mod le percep copiii și cum le fac față.*

Pentru a suplini lipsa de informații în acest sens, un nou proiect european legat de experiențele online ale copiilor prin intermediul dispozitivelor mobile a fost lansat astăzi.

Net Children Go Mobile/ Copiii internetului devin mobili este finanțat prin programul **Safer Internet** pentru a investiga, prin metodologii cantitative și calitative, oportunitățile și riscurile internetului mobil, cu un interes particular pentru felul în care schimbarea condițiilor de acces și utilizare a internetului sporesc, sau dimpotrivă reduc, riscurile de siguranță ale copiilor în mediul online.

Net Children Go Mobile include cercetători din **Danemarca, Italia, România și Marea Britanie**. Aceste țări sunt emblematice pentru diferențele socio-culturale și tehnologice din Europa și, mai mult, sunt diferite din punctul de vedere al difuziunii istorice a telefoniei mobile, al cuturii digitale a tinerilor și al incidenței riscurilor legate de internet în

rândul copiilor, dar și din punctul de vedere al culturii parentale și a copilăriei.

Anca Velicu, coordonatoarea proiectului în România:

În 2010, doar 18% dintre copiii români accesau internetul prin intermediul telefoanelor mobile și doar 2% prin alte dispozitive mobile. Azi, constatam o creștere dramatică a accesului la internet prin dispozitive "deștepte" dar, în fapt, nu avem adevăratele proporții ale accesului și utilizării acestor tehnologii de către copiii români. Mai mult, suntem una dintre țările în care adopția tehnologică rapidă nu a fost nici pe departe completată până acum de adoptarea unor măsuri de siguranță online a copiilor.

Aceste schimbări în „ecologia media” trebuie luate în considerare în planificarea **inițiativelor de conștientizare și a politicilor europene și naționale** pentru promovarea siguranței pe internet a copiilor.

Pentru mai multe informații: www.netchildrengomobile.eu

Coordonatoarea echipei din România:

Dr. Anca Velicu, Institutul de Sociologie, Academia Română

anca.velicu@gmail.com